

LEGO® Education SPIKE™ Essential Technische Daten

LEGO® Technic Akku für den kleinen Hub



Hardware-Name	LEGO® Technic Akku für den kleinen Hub
Beschreibung	Ein speziell entwickelter, wiederaufladbarer Akku für den kleinen Technic Hub. Der Akku wird zum Laden in den Hub eingelegt und über ein Micro-USB-Kabel aufgeladen. Zum Herausnehmen des Akkus ist kein Werkzeug erforderlich.
Wichtige Funktionen	<ul style="list-style-type: none">• Lithium-Ionen-Polymer-Akku• Akku mit 600 mAh• Durch die spezielle Form passt er in den kleinen LEGO Technic Hub• Der Akku wird zum Laden in den Hub eingelegt und über ein Micro-USB-Kabel aufgeladen• Zum Herausnehmen des Akkus ist kein Werkzeug erforderlich
Akku-Leistung	<p>Leistung:</p> <ul style="list-style-type: none">• Daten: 600 mAh / 7,3 V <p>Lebensdauer:</p> <ul style="list-style-type: none">• Lebensdauer: > 500 Ladezyklen (Mindestleistung nach 500 Ladezyklen: 40 %)• Haltbarkeit der Aufladung: ein Jahr ab Produktionsdatum, danach muss er aufgeladen werden <p>Bitte beachte zur Optimierung der Akkulaufzeit die folgenden allgemeinen Empfehlungen zur Lagerung von Lithium-Ionen-Akkus.</p> <ul style="list-style-type: none">• Akku bei 15-25° C und 20-70% RH (relative Luftfeuchtigkeit) lagern. Bei längerer Lagerung den Akku vom Hub trennen.• Den Akku (mindestens) alle 6 Monate aufladen.• Wir empfehlen, den Akku vollständig aufzuladen, bevor er für längere Zeit unbenutzt bleibt. Der Hub sollte nicht für längere Zeit mit entladem Akku gelagert werden. <p>Aufladen:</p> <ul style="list-style-type: none">• Der Akku wird zum Laden in den Hub eingelegt und über ein Micro-USB-Kabel aufgeladen <p>Form:</p> <ul style="list-style-type: none">• Speziell entwickelt für den kleinen Technic Hub• Zum Herausnehmen des Akkus ist kein Werkzeug erforderlich

Die LEGO® Education SPIKE™ App unterstützt womöglich nicht alle Hardwarefunktionen.

